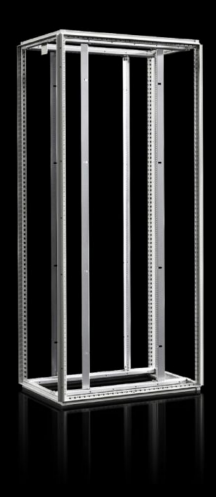
## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





## SV 9690.030 エネルギー貯蔵本体フレーム

State: 2025/10/28 (Source: rittal.com/jp-ja)



## SV 9690.030 - エネルギー貯蔵本体フレーム VX ESS

エンクロージャーフレーム、トップパネルおよび自在に変更可能な内装を装備。効率の良いモジュール式のエネルギー貯蔵の構築に最適です。

## **Features**

品番	SV 9690.030
材質	エンクロージャーフレーム:鋼板、1.5 mm
	プロファイル (マウンティング) レール:鋼板製、2 mm
	Cross-member with mounting angle: Sheet steel, 3 mm
表面	エンクロージャーフレーム:電着浸漬下塗り
	マウンティングレール、亜鉛メッキ
	Cross-member with mounting bracket: Zinc-plated
塗装色	RAL 7035
同梱品	エンクロージャーフレーム
寸法:	幅: 600 mm
	高さ: 2,000 mm
	奥行: 600 mm
1パック	1個
純質量	42
総質量	42.5
PCF/VE (Cradle to Gate)	106.89 kg CO2 eq (Cat B)
PCF クラス分けに関する注記	カテゴリーB:PCF 値 (Cradle-to-Gate) は、製品重量と自己申告に
	基づいて概算されます
EAN	4028177044173
ETIM 9	EC000261

© Rittal 2025